

# 山形県県有特許活用交流会

～研究成果を新たなビジネスにつなげよう！～

山形県が開発した技術を公開し、参加企業の製品開発や新事業展開の促進を目的に、技術マッチングセミナーおよび個別相談会を開催致します。この機会にぜひご参加いただき、御社の新事業にお役立てください。

参加料  
無料

主催 | 山形県

日時 | 平成29年 **7月26日(水)** 13:30～16:00  
(受付 13:10～)

場所 | 山形県高度技術研究開発センター 2階 第1・第2研修室  
山形市松栄二丁目2番1号

内容 |

定員:50名

## ◇講演◇

13:35～14:30

### 「知財を活用した新事業展開とは」

【講師】桑原 良弘 氏

(ディスプレイ株式会社 代表取締役社長)

中小企業の新事業新商品開発に多くの実績を持つ講師より、開発の考え方や特許活用にあたっての留意点、開発事例など、技術マッチング会から始まるビジネスの心得を解説します。



## ◇プレゼンテーション◇

14:30～16:00

◆口頭発表(出展特許等の概要説明)

◆ポスター発表(来場者との意見交換・交流)

出展特許等の詳細は裏面をご覧ください

## 申込方法

裏面の参加申込書に必要事項を記入の上、FAX を送信して下さい  
(定員になり次第締め切らせていただきますので、お早めにお申し込み下さい)

お問合せ：山形県商工労働部工業戦略技術振興課 科学技術振興担当  
TEL 023-630-3034 FAX 023-630-2695

FAX: 023-630-2695

(送付状なしで、このまま送信してください)

山形県県有特許活用交流会(7/26) 参加申込書

山形県工業戦略技術振興課 科学技術振興担当 あて

企業(団体)名			
参加者 職・氏名	所属・職名		
	氏名		
参加者 職・氏名	所属・職名		
	氏名		
参加者 職・氏名	所属・職名		
	氏名		
連絡者 部署・氏名	部署	Tel	Fax
	氏名	メールアドレス	

出展県有特許等

番号 区分	発明の名称等	発明等の概要
1 流通・販売	米の品質測定方法及び米の品質測定装置	米の古米化(品質劣化)の要因物質を高精度に測定する方法
2 食品加工	ウリ科果実の果汁又は果肉粉碎物加工品の瓜臭低減方法及びウリ科果実加工品の製造方法	ウリ科果実の加工時に発生する不快な「瓜臭」を低減する方法
3 材料	多層カーボンナノチューブ分散配合水性ゲル及びその製造方法並びにその用途	カーボンナノチューブを水だけで分散させた液状物とその用途
4 工具・材料	カーボンナノチューブ含有微細結晶ニッケルめっき被膜、樹脂成形用微細モールドとその製造方法	カーボンナノチューブを含有したニッケルめっき膜の高温軟化特性を利用した金型
5 繊維	ジェミニ型カチオン化剤および紅花染めカチオン化極細獣毛糸	紅花など高温染色が難しい天然染料でも染色を可能にする技術
6 MEMS	カンチレバー型風圧センサ	カンチレバー構造体を基本構造に用いた新規測定原理に基づく風圧センサ
7 その他	県有特許を活用した企業活性化 山形市立商業高等学校産業調査部	県有特許を活用した新たな商品の開発を提案し、県内企業を活性化するアイデア